



<b>GTIN:</b>	4013288221773	<b>Afmetingen:</b>	245x50x26 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05020153001	<b>Gewicht:</b>	372 g
<b>Artikelnummer:</b>	6004 Joker VDE L	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82041100

- Voor zeskantschroeven en -moeren met sleutelmaat 16,0; 17,0; 18,0; 19,0 (metrisch)
- Voor zeskantschroeven en -moeren met sleutelmaat 5/8"; 11/16"; 3/4" (in inch)
- Individueel getest gereedschap voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1000 V met wegglijdbescherming en schuiffunctie voor het contactloos en veilig openen van de niet-geïsoleerde bekken
- Automatisch en traploos aanpassen op zeskantschroeven en -moeren
- Hefboommechanisme voorkomt wegglijden en beschadigingen bij het aangrijpen
- Met mechanische ratelfunctie voor snel en vloeiend schroeven zonder het gereedschap telkens te moeten afnemen
- Terughaalhoek van slechts 30° door aanzetten in de hoekprisma's in de bek

Gereedschap individueel getest conform IEC 60900 bij 10.000 V voor veilig werken bij de toegelaten spanning van 1000 V. De verstelbare VDE steeksleutel grijpt traploos en automatisch aan op alle zeskantmaten binnen het vermelde bereik - metrisch en in inch. Het geïntegreerde hefboommechanisme klemt de zeskantschroef of -moer veilig tussen de bekken in, wat het risico op wegglijden en beschadigingen aanzienlijk verkleint. De ratelfunctie maakt snel en vloeiend schroeven mogelijk zonder het gereedschap telkens te moeten afnemen. Door toepassing van hoekprisma's kan een terughaalhoek van slechts 30° bereikt worden. De 1-zijde-constructie in combinatie met de ratelfunctie en het hoekprisma maakt werken in krappe ruimtes mogelijk. De verstelbare Joker 6004 VDE heeft dankzij de 2-componenten kunststofisolatie een prettig aanvoelende handgreep. De veiligheid wordt verhoogd door de wegglijdbescherming aan het voorste handgreepuiteinde. De schuiffunctie voor het contactloos en veilig openen van de niet-geïsoleerde bekken biedt extra veiligheid.



#### Weblink

<https://www.wera.de/nl/05020153001>

Wera - 6004 Joker VDE L  
05020153001 - 4013288221773

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

**Individueel getest**

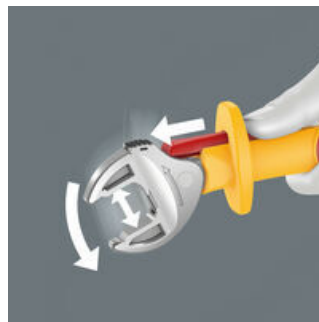


Joker 6004 VDE: ratelmechanisme om snel te kunnen werken



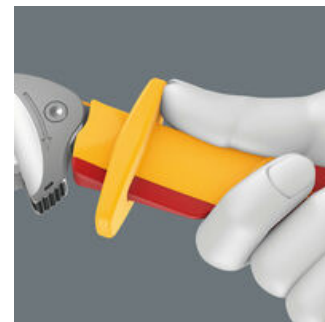
De stuksproeven bij 10.000 Volt conform IEC 60900 garanderen veilig werken onder spanning tot 1.000 V.

**Veilig openen van de bekken**



Met de schuif functie kunnen de niet-geïsoleerde bekken contactloos en veilig geopend worden.

**Wegglidbescherming**



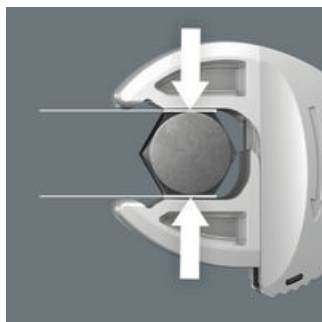
De wegglijdbescherming van het voorste handgreepuiteinde zorgt voor een veilige grip en voorkomt dat de hand per ongeluk naar voren toe wegglijdt.

**Joker 6004 VDE: automatisch en traploos zelfinstellend**



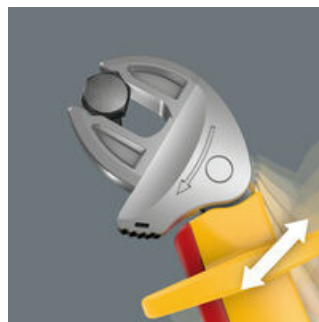
Dankzij de traploos parallel lopende bekken is de Joker 6004 steeksleutel geschikt voor alle maten binnen het aangegeven toepassingsbereik. De vereiste maat vindt de sleutel zelf zodra deze wordt aangezet op moer of schroef; instellen is niet nodig.

**Joker 6004: veilig voor de schroeven**



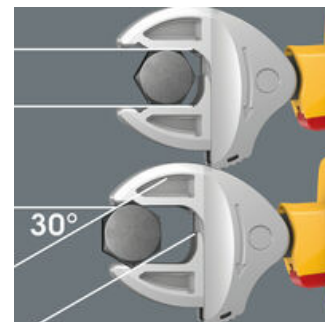
De parallel lopende gladde bekken van de Joker 6004 VDE liggen goed aan tegen het oppervlak waardoor afronden van de moer en schroefkop wordt voorkomen dat zich kan voordoen bij krachtoverbrenging via de hoeken.

**Joker 6004 VDE: ratelmechanisme om snel te kunnen werken**



De ratelfunctie in de bek maakt snel en vloeiend schroeven mogelijk zonder het gereedschap telkens te moeten afnemen.

**Kleine terughaalhoek**



De hoekprisma's in de bek maken een terughaalhoek van slechts 30° mogelijk.

**Andere varianten in deze productreeks:**



mm



inch



mm



mm

05020153001	16,0; 17,0; 18,0; 19,0	5/8"; 11/16"; 3/4"	226	14
-------------	------------------------	--------------------	-----	----

**Weblink**

<https://www.wera.de/nl/05020153001>

Wera - 6004 Joker VDE L  
05020153001 - 4013288221773

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de